

l'admirable cascade formée par la chute du Doubs et qu'on appelle « le saut du Doubs », végétaient parmi les rochers calcaires de nombreux pieds du *Vincetoxicum officinale*.

Les feuilles de cette espèce présentaient à leur face inférieure un duvet noir foncé, déterminé par un Champignon parasite. L'examen microscopique y fit reconnaître l'existence d'un *Cladosporium*, dont les filaments s'échappaient du tissu de la feuille par l'ouverture des stomates ; le parenchyme était occupé par le mycélium, qui, çà et là, avait formé des sortes de nœuds ou de feutrages de filaments, début probable d'une seconde sorte de fructification. C'est le *Cl. Bellynckii* Westendorp, que cet auteur a publié dans ses *Exsiccata*.

Cette espèce offre de grands rapports avec le *Cladosporium* de la Vigne et des Rosacées ; elle mériterait au même titre que les autres d'être étudiée complètement, car il y aurait intérêt à connaître la forme et la nature des autres modes de reproduction qu'elle doit présenter. Le genre *Cladosporium* comprend des plantes très-diverses qui appartiennent toutes aux Ascomycètes (voy. Tul., *Sel. Fung. Carp.*, t. II).

Des grappes de raisins à grains noircis par le *Cl. viticolum*, qui avaient été communiquées tout récemment à M. le Président, sont alors mises par lui sous les yeux des membres de la Société, pour leur permettre de se rendre compte des effets désastreux que pourrait produire l'extension de cette nouvelle maladie de la Vigne.

M. le Président, avant de lever la séance, annonce à la Société que la clôture de la Session mycologique de 1877 doit être prononcée le lendemain, à l'issue de l'excursion qui doit avoir lieu dans la forêt de Fontainebleau. Il invite les membres présents à prendre part à cette excursion, et rappelle à ce sujet l'heure convenue pour le départ, qui doit s'effectuer dans la matinée par la ligne du chemin de fer de Lyon.

SÉANCE DU 26 OCTOBRE 1877, A FONTAINEBLEAU.

PRÉSIDENCE DE M. RICHON, VICE-PRÉSIDENT.

Une courte séance fut tenue par la Société, à l'hôtel de la Poste, après le dîner auquel assistaient presque toutes les personnes qui avaient pris part aux deux excursions que M. Rabotin avait bien voulu diriger dans la forêt, le matin au Calvaire, l'après-midi au Mail de Henri IV.

Par suite de la présentation qui avait été faite la veille, M. le Président proclame membre de la Société :

M. MICHAUX (Albert), rue de Londres, 58, à Paris, et à Bonnières (Seine-et-Oise), présenté par MM. Roze et Cornu.

Les communications suivantes ont été ensuite rattachées à cette séance par décision spéciale de la Société :

LISTE DES ESPÈCES RECUEILLIES PAR LA SOCIÉTÉ, LE 26 OCTOBRE 1877, DANS LA FORÊT DE FONTAINEBLEAU, par M. **Maxime CORNU**.

1^o Excursion pendant la matinée, au Calvaire.

manita Mappa.	Mycena flavoalba.
— phalloides.	Galera hypnorum.
Armillaria mellea.	Hypholoma fasciculare.
Tricholoma rutilans.	Cortinarius flexipes.
Clitocybe odora.	— castaneus.
— fragrans.	Marasmius erythropus.
— nebularis.	— androsaceus.
Collybia maculata.	Calocera viscosa.
— dryophila.	Dacrymyces deliquescens.
— conigena.	Lycoperdon perlatum.
— stipitaria.	— piriforme.
— tuberosa.	Geaster fimbriatus.
Mycena rorida.	Stictis nivea.
— vulgaris.	Hysterium Pinastri.
— pura.	

2^o Excursion dans l'après-midi, au Mail de Henri IV.

Amanita rubescens.	Pluteus umbrosus.
— phalloides.	Galera hypnorum.
Armillaria robusta.	Naucoria melinoides.
Lepiota granulosa.	Cortinarius flexipes.
Tricholoma equestre.	Marasmius prasyosmus.
— terreum.	Cantharellus aurantiacus.
Clitocybe clavipes.	Panus stipticus.
— dealbata.	Hydnum molle.
— fragrans.	— auriscalpium.
— laccata.	Chlorosplenium æruginosum.
Collybia conigena.	Helotium imberbe.
— tuberosa.	Peziza calycina.
Mycena parabolica.	Elaphomyces asperulus.

LISTE DE QUELQUES ESPÈCES A AJOUTER A CELLES DÉJÀ SIGNALÉES COMME AYANT ÉTÉ RÉCOLTÉES PENDANT LA SESSION MYCOLOGIQUE DE 1877, par M. **COOKE**.

Dans la forêt de Saint-Germain :

Zygodesmus fuscus.	Sphærella isariphora.
Helotium serotinum.	